

⑩ 日本国特許庁(JP)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U)

昭61-92595

⑬ Int.Cl.<sup>4</sup>

識別記号

庁内整理番号

⑭ 公開 昭和61年(1986)6月16日

B 26 D 3/28

B-6719-3C

審査請求 有 (全2頁)

⑮ 考案の名称 粒状物切削機

⑯ 実 願 昭59-177584

⑰ 出 願 昭59(1984)11月22日

⑱ 考 案 者 真 木 代 英 横須賀市池上2-2-12

⑲ 出 願 人 湘 南 産 業 株 式 会 社 横須賀市内川2丁目4-25

⑳ 代 理 人 弁 理 士 横 田 実 久

㉑ 実用新案登録請求の範囲

原料收容胴の下部に上面に刃部を突出せしめた円盤刃を回転するように設けると共に該円盤刃の上部の原料收容胴に円盤刃端面に対し鋭角状に傾斜した原料案内翼を放射状に固定したことを特徴とする粒状物切削機。

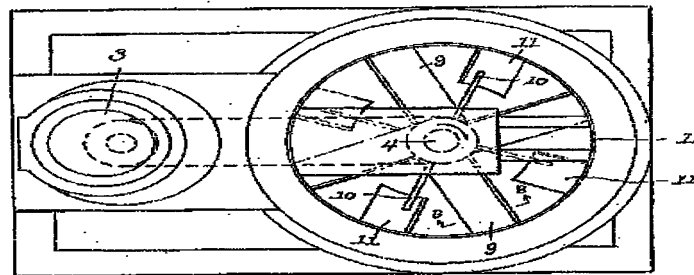
図面の簡単な説明

第1図は本考案の一部切欠正面図、第2図は同

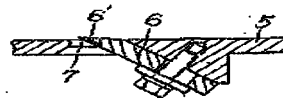
平面図、第3図は円盤鉋刃の平面図、第4図は第3図A～A線断面図、第5図は第2図B～B線の案内翼の断面図である。

1 ……原料收容胴、5 ……円盤鉋刃、9、11 ……案内翼。

第2図

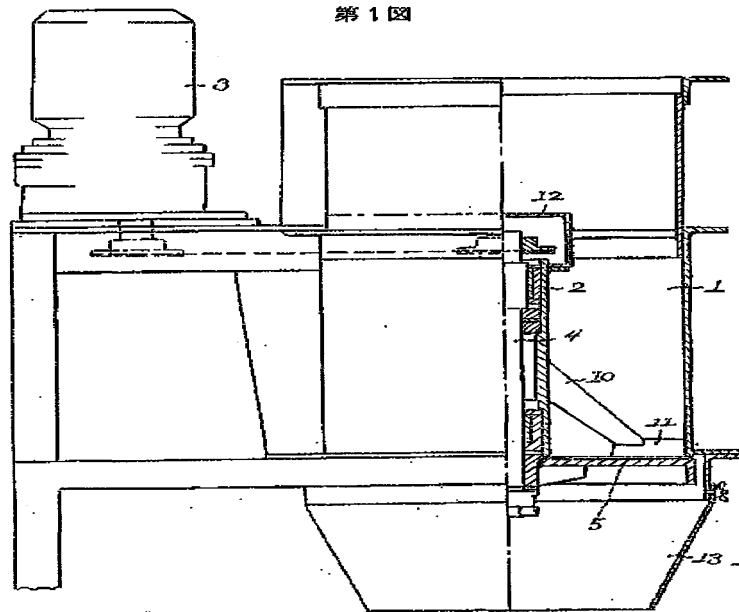


第4図

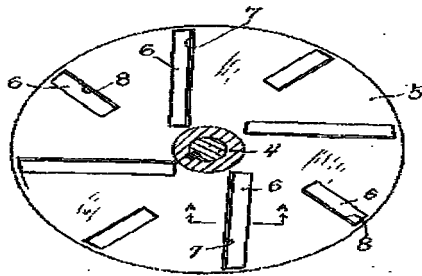


実例 昭61-92595(2)

第 1 図



第 3 图



第 5 図

